発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)					~	
出願人代理人 河宮 治	袋	WRITTEN (OPINION	16.3	1,31	
あて名			D.C.T.	(特)		
〒 540-0001 大阪府大阪市中央区城見1丁目3番7号 IMPビル 青山特許事務所		PCT 国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2) [PCT規則43の2.1]				
		発送日 (日.月.年)	30. 3. 2	004		
出願人又は代理人 の書類記号 664316		今後の手続きについては、下記 2 を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP2004/001617	国際出願日 (日.月.年) 16.0	2. 2004	優先日 (日.月.年)			
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ A61K31/616, 9/06, 9/70, A61P17/00, 17/02, 17/04, 29/00, 31/12, 31/22						
出願人(氏名又は名称) 帝國製薬株式会社						
2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。						
この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日から3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。						
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。						
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。 						
見解書を作成した日 16.03.2004						
名称及びあて先		持許庁審査官(権阿		4 C	3229	

伊藤 幸司

電話番号 03-3581-1101 内線

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915

3 4 5 2

	I	5
i	Ŧ	7
4	7	7 7
	_	í
		-
.4.	C	>
	<	_
•		3
,	=	
ě	_	_
	D	>
	1	7
4	_	_
7	Ŧ	3
-	_	-
1)
2	_	C
{		J
~	Ť	7
	è	-
	-	

第1欄 見解の基礎	
1.この見解書は、下	記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。
2. この国際出願で開: 以下に基づき見解:	示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関 して、 書を作成した。
a. タイプ	配列表
	配列表に関連するテーブル
b. フォーマット	
	コンピュータ読み取り可能な形式
c . 提出時期	出願時の国際出願に含まれる
	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
	出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された
	表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が
4. 補足意見:	•
	•

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2004/001617

第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成
1. 次に関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、進歩性又は産業上の利用可能性につき、次の理由により 審査しない。
国際出願全体
X 請求の範囲 8-12
理由: 区 この国際出願又は請求の範囲 8-12 は、国際予備審査をすることを要しない 次の事項を内容としている(具体的に記載すること)。 請求の範囲8-12は、人の身体の手術又は治療による処置及び診断方法に該当し、PCT規則67.1(iv)の規定により、国際予備審査機関が国際予備審査を行うことを要しない対象に係るものである。
明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の範囲の 記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。
全部の請求の範囲又は請求の範囲 が、明細書による十分な裏付けを欠くため、見解を示すことができない。
X 請求の範囲
ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が、実施細則の附属書C(塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細書等の作成のためのガイドライン)に定める基準を、次の点で満たしていない。
審面による配列表が
コンピュータ読み取り可能な形式による配列表が 提出されていない。 所定の基準を満たしていない。 所定の基準を満たしていない。
コンピュータ読み取り可能な形式によるヌクレオチド又はアミノ酸の配列表に関連するテーブルが、実施細則の附属書 Cの2に定める技術的な要件を、次の点で満たしていない。
□ 提出されていない。 □ 所定の技術的な要件を満たしていない。
詳細については補充欄を参照すること。

様式PCT/ISA/237 (第Ⅲ欄) (2004年1月)

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用で それを裏付る文献及び説明	可能性についてのPCT規則430	D2.1(a)(i)に定める見解、 	
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1 – 7	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1 - 7	
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1 – 7	
	,		

2. 文献及び説明

文献1: JP 3-72426 A (帝國製薬株式会社)

1991.03.27

文献 2: EP 1249239 A1 (TEIKOKU SEIYAKU CO., LTD.)

2002.10.16

(i)請求の範囲1-7に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1より新規性及び進歩性を有しない。

文献1には、アスピリン $0.5\sim5$ 重量%を含有する神経痛治療用アスピリン含有軟膏組成物が記載されている(請求項1)。また、神経痛症状として、帯状疱疹等があげられている(第1頁右欄第 $1\sim9$ 行)。

(ii)請求の範囲1-7に係る発明は、国際調査報告で引用された文献2より新規性及び進歩性を有しない。

そして、該鎮痒用外用剤がウイルス感染による皮膚又は粘膜障害の治療に用いられる旨の記載はないが、文献2に記載された発明は、鎮痒用外用剤として皮膚炎、湿疹等に用いられるのであるから、「ウイルス感染による」という語句により発明を特定しても、本願請求項1-7に係る発明と文献2に記載された発明とを明確に区別することができない。